Index of Claims

	Appl	icatio	n/Control	No.
--	------	--------	-----------	-----

10/711,498 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHANG, SHIH-CHANG

Art Unit

Dung Nguyen

2871

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im					Date	е			_	
Final	Original	10/29/07									
	1	 	H	H	\vdash		\vdash	\vdash	┢	-	l
	1 2 3 4 5 6 7						Г			Г	١
	3	П	Г	Г	Г	Г			Г		ĺ
	4		Π	Π		Г	Π				١
	5									Г	١
	6								ļ.,		
	7										
	8	٧									Į
	9	٧	匚	<u></u>	匚	匚	L	L	匚	$oxed{oxed}$	Į
	10	٧		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		匚			$oxed{oxed}$	Į
	11	٧	_	_	_			L	<u> </u>	_	ļ
	11 12 13	V	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	l
	13	V	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	╙	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	l
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ľ	<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	l
	15	V	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	16	┞	L	_	<u> </u>	╙	L	<u> </u>	╙	<u> </u>	ļ
	17	┡	┡	╙	Ь—	╙	┡	<u> </u>	_		ļ
	18	 	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	<u> </u>	_	l
	19	┢	⊢	-	_	⊢	⊢	⊢	⊢		ł
	20	-	H	-	-	┝		-	┝	-	l
	22	⊢	⊢	_	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	ł
	22	┢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	-	ł
	24	╁━				-	\vdash		├	-	ł
	25	⊢	⊢	 	├	⊢	⊢	┢	⊢	-	ł
	26	╁	⊢	\vdash	┢	⊢	⊢	┢	⊢	-	١.
	27	╁	\vdash	\vdash	┢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	┢	ľ
_	28	十	┢	┢	┢	┝	⊢	┝	┢	┢	ł
	29	\vdash	\vdash	H		H	\vdash	H	\vdash	\vdash	١.
	30	┢	\vdash	Н	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	H	l
	31	┢	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash		l
	32	一	\vdash	_	-	┢	 	 	 	1	i
	31 32 33	T		Т	Г	Г	Т	T	\vdash		ĺ
	34	T		П		Т		Т			ĺ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	34 35	\vdash		 	T	Г	Т	Т	\vdash	✝	ĺ
	36 37			Г							ĺ
	37										j
	38							L			
	39										•
	40										
	41].
	42										1
	43								匚		
	44										
	45							1			
	46	Ц.		ldash	\vdash	\vdash	\vdash	Щ.	Щ.	<u> </u>	
	47	Щ	<u> </u>	Ь.	Щ,	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	l
	48 49		_	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	

Cla	im					Date					1	Cla	aim				[Date	9				ì	Γ
		_			Ī				Γ	<u> </u>												П	ĺ	İ
1101	Original	10/29/07										Final	Original											
	1								Г		1		51											Ī
_	2										1		52											ľ
	2								Г		1		53											Ī
	4					Т	Т		Т		1		54											ľ
	5										1		55		-									ľ
	6										1		56											ı
	7							Г		_	1		57											ľ
	8	v					Г				1		58											ľ
	9	v									1		59											ľ
	10	v					Г				1		60	П							Г			ı
	11	v									1		61	П										ľ
	12	v									1		62	П		_								ı
	13	v							Г		ĺ		63		_									ľ
_	14	v									1		64									П		ľ
	15	v					\vdash	T	_		1		65	П								П		I
	16								Г		1		66	П										ı
	17								Т		i		67	П										ı
	18		Г	Т			Г	┪	_		1		68	П			\Box					П	1	ľ
	19						Г		Г		1		69		_		_				_			ı
	20						Г				1		70					Г						t
	21										1		71											t
	22						Г	Т	Т		1		72	П							Г	П		t
	23							Т	\vdash	\vdash	1		73	П								П		t
_	24	_						_			1		74								_			t
	25	Т		\vdash		Т	Г	\vdash	Т		1		75	П		Т		Г			\vdash			t
	26		\vdash	\vdash			\vdash		\vdash		1_		76				_			_				ľ
	27							Т			1		77	П		\vdash	_				_			t
	28	\vdash	\vdash	\vdash		_	T	T	1		1		78	П		Т					-			t
	29		\vdash	T			\vdash	H	T	\vdash	1.		79		_	_			_	_		П		t
	30						Н		T	\vdash	i		80			Г					Т			t
	31		\vdash			Т			\vdash	\vdash	1		81			Т			Т					Ì
_	32		\vdash			_	┪	1	_	_	1		82									П		t
	33			\vdash			\vdash	Т	\Box		1		83									П		Ì
	34										1		84			Т	_		Т		Т	П		Ì
	35				_		\vdash		Г	\vdash	1		85				$\overline{}$		П		Г	П		Ì
	36									\vdash	1		86						П			П		Ì
	37	Г								Г	1		87	П		П		Г	Г				ĺ	t
	38								Г		ĺ		88									П		Ì
	39						\vdash			Г	1		89			_	_				_	М		ľ
	40									Г	ĺ		90	П			$\overline{}$					П	i	İ
	41			Г						Г	1		91										i	ľ
	42			Г			Т			Г	1		92											ľ
	43										1		93			$\overline{}$								t
	44										1		94	Н										Ì
	45	-	. 11					1					95		-				100	a in	77			t
	46										1		96											t
	47										1		97											t
	48]		98											ľ
	49										1		99											
	50										J		100											
											-											_		-

Cla	aim	Date									
Final	Original				ĺ	l		1	1		
Ι	Örič	l					ĺ		1		
			ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	101 102 103 104 105 106 107		_	_	<u> </u>	_	_		_	Щ	
	102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н	
	103	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
-	104	_	<u> </u>	_	┡	┡	⊢	<u> </u>		Н	
	105	_	_	-	├	-	 	 		Н	
	100	_	\vdash	_		 	├	-	-	Н	
	107	<u> </u>	<u> </u>	┝	⊢	⊢	┝	 	-	Н	
	109	H	├	-	├─	-	┢	┝	-	Н	
	110	⊢	├	-	┝	-	┝	-	\vdash	Н	
	110 111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 - 	 	-	Н	
	112	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	 	$\vdash\vdash$	
	113	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	113 114 115	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢┈	\vdash	Н	
	115	Ι	┢	\vdash	┢	 	 	\vdash	\vdash	Н	
	116	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	 	┢	\vdash	Н	
	116 117 118	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	118	┪	┢	_	┢	 	\vdash	\vdash		Н	
	119	_	_							П	
	120	Т			Т					П	
	121						Г			П	
	122			Г	П	Г	Π			П	
	123										
	124										
	125										
	126										
	127								\Box		
	128										
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$	L	L		<u> </u>		
	130			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш	
	131	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	oxdot	$oxed{oxed}$	Ш	
	132	L_	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	133 134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	134		<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	⊢	\vdash	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	135	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	 	-	<u> </u>	\vdash	Н	
	136 137 138	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash\vdash$	
	137	-	<u> </u>	\vdash	-	 	 	├-	\vdash	Н	
	130	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├-	Н	
	139 140	\vdash	-	├	├-	├	-	⊢	⊢	Н	
	141	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	142	\vdash	Η.	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	Н	
	143	H	H	\vdash	Η	-	\vdash	-	\vdash	Н	
	144	-		-				Н	-	\vdash	
-	145	7.9	Fig.			-			arty.		
	146	-	\vdash	\vdash	\vdash		Т	\vdash	_	Н	
	147	П	$\overline{}$		\vdash			П		Н	
	148									П	
	149										
	150										